

Информационный

Серия илимп-12-12

ЛИСТОК

№ 80-045

УДК 621.395.3

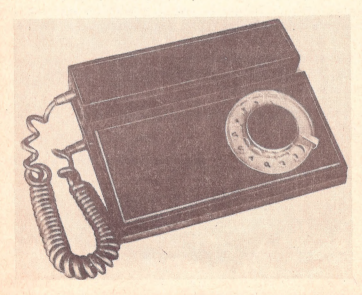
ТЕЛЕФОННЫЙ АППАРАТ ОБЩЕГО ПРИМЕНЕНИЯ ТАН-76



Предназначен для работы в качестве абонентского аппарата в сетях телефонных станций АТС и ЦБ РТС при температуре от минус 10 до плюс 45°С и относительной влажности воздуха 90 + 3% при температуре 25°С. Имеет современную форму с микротелефоном новой, оригинальной конструкции пенального типа.

Техническая характеристика Слоговая разборчивость при шуме в помещении

60 дБ, %, не менее	80
Уровень громкости звонка, дБ, не менее	70
Габаритные размеры, мм	215x165x85
Macca, Kr	1,5



С целью расширения области применения аппарат выпускается четы-

ТАН-76-1 — простая модификация с двухжильным розеточным шнурех модификаций:

ТАН-76-2 — модификация с двухжильным розеточным шнуром и безром и двухклеммной розеткой;

рата по желанию абонента от линии; обрывной розеткой, дающая возможность отключения телефонного аппа-

шестиклеммной розеткой, визуальным индикатором вызова и кнопкой ТАН-76-3 — модификация с шестижильным розеточным шнуром и

справок, обеспечивающая:

подключение двух телефонных аппаратов к одной линии через бловкиюление по схеме "лиректор-секретарь";

подключение дополнительного звонка для установки в другом покиратор;

публирование акустического сигнала вызова оптическим (на неономещении:

нентом при удержании линии с основным абонентом (при соответствуюведение разговора при включении кнопки справок со вторым абовои пампе);

ТАН-76-4 — модификация без номеронабирателя с двухжильным ро-:(ЭТА имнаводудобо мэш

ния в абонентские линии ручных телефонных станций ЦБ РТС. зеточным шнуром и двухклеммной розеткой. Предназначен для включе-

Аппарат находится на уровне лучших зарубежных аналогов. капсюлей в соответствии с рекомендациями по стандартизации СЭВ. Гнезда аппарата рассчитаны на установку телефонного и микрофонного ного аппарата общего применения. Имеет оригинальный внешний вид, Аппарат является новой, более технологичной разработкой телефон-

Разработка защищена авторскими свидетельствами № 429554 и

240502.

лэделие не поставляется.

Имеется конструкторская документация — РГ2.184.096. Аппарат внедрен в производство.

поонти "экос". Апрес пля запроса документации и справок: 113209, Москва, М-209,

ваон үлк Т.В. Т.жнИ

дата поступления материала 11.02.80 г,